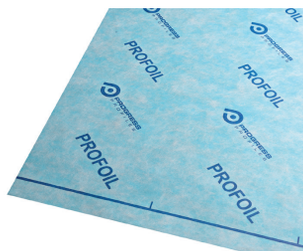


PROFOIL

GUAINA IN HDPE E PP



PROFOIL è una membrana impermeabile in polietilene provvista su ambo i lati di un tessuto non tessuto in polipropilene che garantisce una elevata adesione

ROTTOLI IN HDPE E PP - Spessore 0,42 mm

Articolo	Largh. rotolo H x L m	totale m ²		
PFLO 0405	1 x 5	5		
PFLO 0430	1 x 30	30		

CAMPI DI APPLICAZIONE

• Destinazione d'uso

Impermeabilizzazione di sottofondi e strutture verticali prima della posa di rivestimenti in ceramica e pietre naturali in ambienti a contatto occasionale con acqua quali bagni e cucine, ad elevata tensione di vapore quali saune e bagni turchi e a contatto permanente con acqua anche in pressione quali piscine e vasche. Su massetti cementizi non fessurati e completamente stagionati, pavimentazioni in ceramica, marmette, pietre naturali esistenti ancorate al sottofondo, calcestruzzo completamente stagionato e sottofondi in legno.

• Non utilizzare

Su guaine bituminose, per impermeabilizzare superfici calpestabili e lasciate a vista, su coibentazioni a tetto rovescio realizzate con pannelli isolanti e massetti alleggeriti.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco e asciutto evitando insolazione diretta e fonti di calore. Consultare la scheda tecnica prima dell'applicazione; in caso di applicazioni particolari si consiglia di consultare l'ufficio tecnico.

PROBAND 150/250

GUAINA IN HDPE E PP



PROBAND 150/250 è un nastro impermeabile in polietilene provvisto su ambo i lati di un tessuto non tessuto in polipropilene che garantisce una elevata adesione.

ROTTOLI IN HDPE E PP - Spessore 0,42 mm

Articolo	Largh. rotolo H mm x L m	rotoli x scatola		
PRBE 1505	150 x 5	10		
PRBE 1530	150 x 30	6		
PRBE 2505	250 x 5	5		
PRBE 2530	250 x 30	3		

CAMPI DI APPLICAZIONE e AVVERTENZE vedi pag. 161

ANGOLI PREFORMATI e TASSELLO DI TENUTA



Angoli interni ed esterni pre-incollati e tassello di tenuta in polietilene rivestito su ambo i lati di tessuto non tessuto in polipropilene che ne garantisce l'adesione.

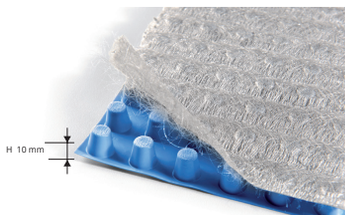
ANGOLI PRE-INCOLLATI e TASSELLO DI TENUTA IN HDPE E PP Spessore 0,42 mm

Articolo	H x L mm	Pezzi x confezione		
PRBI (interno)	150 x 150	10 PZ		
PRBE (esterno)	150 x 150	10 PZ		
PRBT (tassello)	125 x 125	10 PZ		

CAMPI DI APPLICAZIONE e AVVERTENZE vedi pag. 161

PRODRAIN 10

MEMBRANA DRENANTE



MEMBRANA DRENANTE

Spessore H 10 mm - Totale 12,0 M² - 6 ROTTOLI PER BANCALE = 72 M²

Articolo	H rotolo (MT)	L rotolo (MT)	rotolo x pallet		
PDR10		12,5	6		

CAMPI DI APPLICAZIONE

• Destinazione d'uso

All'esterno su solai in pendenza opportunamente impermeabilizzati quali terrazzi e balconi e a contatto con strutture verticali impermeabilizzate quali muri di fondazione prima del riempimento dello scavo. Molto resistente alle soluzioni saline, acide ed alcaline, all'alcool ed agli oli. In caso siano presenti prodotti particolari consultare l'ufficio tecnico.

• Non utilizzare

Su solai non impermeabilizzati o su impermeabilizzazioni che non hanno una pendenza adeguata per il deflusso dell'acqua drenata. Come materassino fono assorbente e termo isolante.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco e asciutto evitando insolazione diretta e fonti di calore. Consultare la scheda tecnica prima dell'applicazione; in caso di applicazioni particolari si consiglia di consultare l'ufficio tecnico.